

ഐ.റ്റി.ഐ.കളിൽ 2-ഡി, 3-ഡി സ്കീൽസ്

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. സണ്ണി ജോസഫ് :
ശ്രീ. എം.എ. വാഹീദ് :
ശ്രീ. എ.റ്റി. ജോർജ്ജ് :
ശ്രീ. പി.എ. മാധവൻ :

ശ്രീ. ഷിബു ബേബിജോൺ
(തൊഴിലും പുനരധിവാസവും വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) ഐ.റ്റി.ഐ.കളിൽ 2-ഡി, 3-ഡി സ്കീൽസ് ആവിഷ്കരിക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്നത്;

(എ) ഐ.ടി.ഐ. കളിൽ ഇപ്പോൾ തന്നെ എൻ.സി.വി.ടി. സിലബസ് പ്രകാരം 2 ഡി സ്കീൽ തല പരിശീലനം നൽകുന്നുണ്ട്. 3 ഡി സ്കീൽസിലുള്ള പരിശീലനം നൽകുന്നകാര്യം പരിശോധിച്ചുവരുന്നു.

(ബി) ഇതിനുവേണ്ടി കമ്പനികളുമായി ധാരണാപത്രം ഒപ്പുവെച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ;

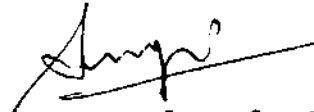
(ബി) ഉണ്ട്. 'ഓട്ടോഡസ്ക്' എന്ന സ്ഥാപനവുമായി വകുപ്പ് ധാരണാപത്രം ഒപ്പുവെച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിനാവശ്യമായ സോഫ്റ്റ്‌വെയർ ഓട്ടോഡസ്ക് സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ ഐ.ടി.ഐ. കൾക്കും സൗജന്യമായി നൽകും.

(സി) ഇതിന്റെ ഉദ്ദേശ്യലക്ഷ്യങ്ങൾ എന്തെല്ലാം;

(സി) ഓട്ടോഡസ്ക് - മായി ചേർന്ന് സംസ്ഥാനത്തെ ഐ.ടി.ഐ.കളിൽ 2-ഡി, 3-ഡി സാങ്കേതിക വിദ്യ ഉപയോഗിച്ചുകൊണ്ടുള്ള നൂതന കോഴ്സുകൾ ആരംഭിക്കുക എന്നതാണ് ഇതിന്റെ ലക്ഷ്യം. Auto CAD, Auto desk Maya, Auto desk 3 Ds Max, Auto desk inventor, Auto Desk Civil 3D തുടങ്ങിയ സോഫ്റ്റ്‌വെയറുകളിൽ ഐ.ടി.ഐ. കളിൽ പരിശീലനം നൽകുന്നതിന് സാധിക്കും.

ഡി) ഏതെല്ലാം മേഖലകളിലാണ് ഇവ പ്രയോജനപ്പെടുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?

(ഡി) 2-ഡി, 3-ഡി സ്കീൽസ് Manufacturing, Architecture Engineering, Construction സെക്ടറുകളിൽ പ്രയോജനപ്പെടും. പരിശീലനം, തൊഴിലവസരങ്ങൾ, പരിശീലനം നേടിയവരുടെ നിലവാരം എന്നിവ ആഗോള തലത്തിലേയ്ക്ക് ഉയർത്തുന്നതിന് പ്രയോജനപ്പെടുന്നു.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

9